A V E R T I S S E M E N T S A G R I C O L E S

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

Nº 115 - AVRIL 1970

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations		
A - Insecticides d'origine minérale :	i nest	Autorisés sur les cultures sui- vantes :		
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.		
		Pommiers, poiriers, cognassiers : de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.		
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte total des fruits jusqu'à cinq semaine après la floraison.		
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.		
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.		
		Arbres et arbustes de pépinières : à toutes époques, mais à la condi- tion qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.		
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)	SIKELI SICILARI	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
B - Insecticides d'origine végétale :	glas i ga 5. ethalis	edio plain ab vittempe equipa) etto financi aprilistado Ma eren e		
	10			

- nicotine

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
sless and taken altreads near	nieiT	Ó.				profite
- pyréthrines synergisées	52 10	Non	dangereux	pour	les	abeilles.
- roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
C - Hydrocarbures chlorés :				dage a d		
- DDD	7					
- DDT	15					
- dieldrine	30					
- diéthyl diphényl dichloréthane	7					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
- heptachlore	21					
- lindane	15					
- méthoxychlore	7					Source
 toxaphène et polychlorocamphane 	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles.
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :						
- azinphos éthyl	15	3.5				
- azinphos méthyl	15	10				
- bromophos	7					
- carbophénothion	15	, S 30				
- chlorfenvinphos	15					
- dialifor	30					

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations		
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture		
PARTITION	7437	premier ramassage.	7 4		légumière.		
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	F - Carbamates :	LL	UUIMUA		
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- pirimicarb	15			
dioxathion	15	NERALE ABONN	- carbaryl	7	innata unitani aut		
fénitrothion	15	MVIOGA ZARNIZE	- formétanate	30	((En association avec chlorphé		
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le			namidine).		
rentmon	13	premier ramassage.	- isolane	15			
phosmet	15		- promécarbe	15			
malathion	7		- méthomyl	15	Action systémique.		
méthidathion	15	DES DESTICIDE	to leward at	s ibr			
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	G - Acaricides spécifiques :	Standard S			
VIIAT	202	serres (en fumigation).	CATTERACTIC OF		H-QUOS		
nichlorfos	15	A CHA MALL MA	- binapacryl	21	11 110001		
parathion éthyl	15	SET CONSOMMA	- chinométhionate	1 1	Non dangereux pour les abeilles		
parathion méthyl	15	THE CONTRACTOR	- chlorbenside	7			
penthoate	21	landrellos avant receitat	- chlorfensulfide + BCPE	30			
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles	- chlorobenzilate	7	Non autorisé sur arbres à noyau		
phosalone	(21 jours pour les légumineuses fourragères).	- chlorofénizon	7				
gnorfowend0		Touristees).	- chloropropylate	7	ploof of subord out among man		
prothoate	15		- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles		
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre	- dicofol and set see se	15	Non dangereux pour les abeilles		
	1	ou sous abri.	- fénazaflor	21	Ivon dangereux pour les abelles		
trichlorfon	7	Sportstor - 1		7	details of property		
		C - Hydrovorbums		a aprot			
- Esters phosphoriques endothérapiques :		r zánalnia	- hydroxyde de tricyclohexylétain	30			
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon	- phenkapton	15			
		en traitement du sol.	- tétradifon	. 7	Non dangereux pour les abeilles		
diméthoate	7	15 jours pour les cultures légu- mières.	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles		
		21 jours avant le premier ramas-	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles		
		sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15			
endothi on	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai- ble ce délai est ramené à 7 jours.	H - Fongicides :	and this			
	7	(1) 15 jours pour les cultures	- binapacryl	21			
formothion		légumières.	- dichlofluanide	7			
mévinphos	7	to sunsider well a	- drazoxolon	15			
monocrotophos	42	polychlorocamphane 21	- tétrachloroisophtalo-	stire) it			
ométhoate	21	L Esters phosphoriques ;	nitrile	15			
	21	(1) Interdit sur toute culture	Apple Conscion	DEALS ELL			
oxydéméton méthyl	21	légumière.	I - Divers: 1 9753 90 8	anders.			
phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvérisation et poudrage.		

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.